

Ensayo

“como la informática ayuda a la conservación del medio ambiente”

La ciencia y la tecnología pueden servir para ayudar a la conservación del medio ambiente. Algunos ejemplos son la predicción de incendios forestales, el reciclaje de determinados materiales o la utilización de fuentes de energía alternativas.

La predicción y la extinción de incendios forestales se lleva a cabo mediante satélites artificiales. Los modernos métodos de detección permiten advertir la presencia de incendios poco tiempo después de producirse.

La tecnología en muchos aspectos ayuda a mejorar el medio ambiente, utilizamos menos el papel, no necesitamos desplazarnos tanto como lo hacíamos por lo que ahorramos en combustible etc.

PROBLEMÁTICA

El incremento en el consumo de energía ha hecho que aumenten considerablemente las proporciones de determinados gases (dióxido de carbono, óxidos de azufre, etc.) en la atmósfera, sobre todo cerca de las áreas industrializadas. Algunas consecuencias de la contaminación del aire son el calentamiento global del planeta debido al efecto invernadero o la disminución en el grosor de la capa de ozono

CONCLUSION

La tecnología en la vida moderna es una gran herramienta para facilitar nuestra vida pero, esta puede causar algunos perjuicios en el medio ambiente por eso está en nuestras manos utilizarla de una forma responsable.

PRESENTADO POR:

Fabrizzio De Jesus Cifuentes Moreno